



# ÍNDEX

1. CRONOLOGIA DE LA CREACIÓ DE L'ENGINYER GEÒLEG
2. L'ASSOCIACIÓ D'ENGINYERS GEÒLEGS
3. EL PERFIL DE L'ENGINYER GEÒLEG
4. L'ENGINYER GEÒLEG COM A USUARI DE L'ICC

Néstor Moya



## 1. CRONOLOGIA DE LA CREACIÓ DE L'ENGINYER GEÒLEG:

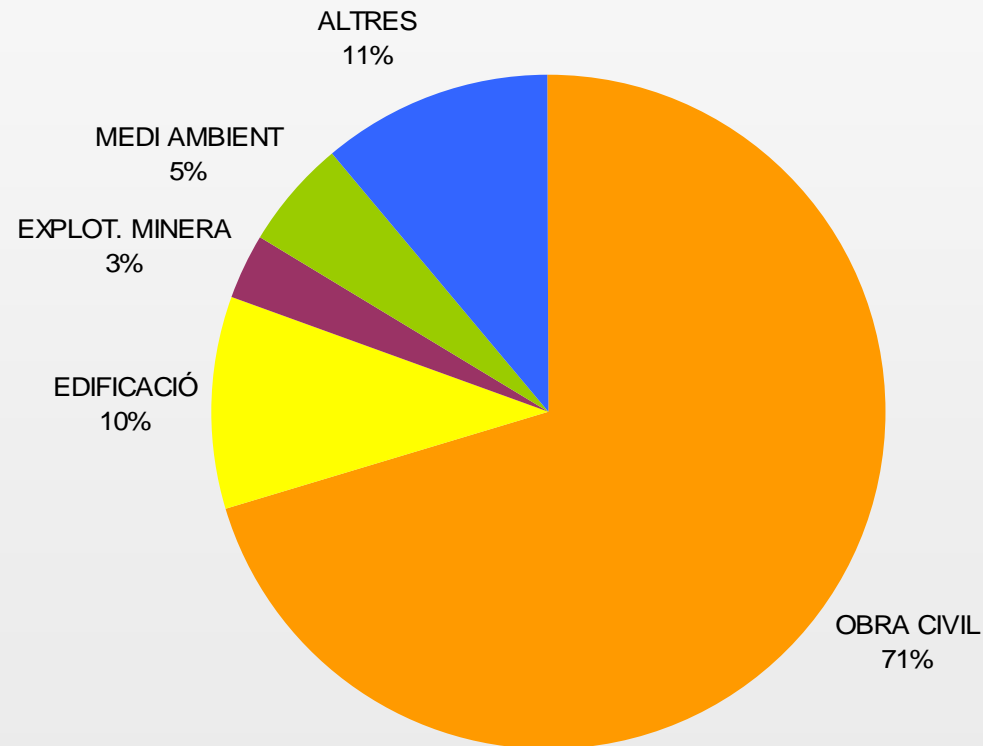
- ANYS 80 GRAN DEMANDA DINS EL SECTOR PÚBLIC I PRIVAT D'ENGINYERS ESPECIALISTES EN EL TERRENY.
- INICIATIVA PIONERA DE LA UB-UPC COM A TÍTOL PROPI.
- APROXIMACIÓ DE LA FORMACIÓ UNIVERSITARIA A LA REALITAT SOCIAL I PROFESSIONAL.
- 1990: COMENCEN LES PRIMERES CLASSES A LA FACULTAT DE GEOLOGIA DE LA UB I A L'ETSECCPB.
- ELS ESTUDIS ES CONSOLIDEN I PASSEN A SER UN REFERENT A LA RESTA DE L'ESTAT.
- ALTRES UNIVERSITATS COMENCEN A IMPARTIR LA CARRERA.
- 1999: AMB EL R.D. 666/1999 S'ESTABLEIX EL TÍTOL UNIVERSITARI OFICIAL D'ENGINYER GEÒLEG.
- A JUNY DE 2005 S'HAN LLICENCIAT 171 ENGINYERS GEÒLEGS AMB UNA OCUPACIÓ LABORAL DEL 100%.



## 2. L'ASSOCIACIÓ D'ENGINYERS GEÒLEGS:

- GENER 1999 ES CREA L'AEG A CÀRREG DE LES PRIMERES PROMOCIONS.
- ASSOCIACIÓ PROFESSIONAL DE LLIURE ADSCRIPCIÓ.
- INTERLOCUTOR DEL COL·LECTIU D'ENGINYERS GEÒLEGS AMB L'ADMINISTRACIÓ, UNIVERSITATS, COL·LEGIS PROFESSIONALS I ALTRES ENTITATS.
- TÉ PER OBJECTIU VETLLAR PELS INTERESSOS DEL COL·LECTIU EN L'ÀMBIT D'ACTUACIÓ DELS E.G.
- EN L'ACTUALITAT S'ESTÀ EN CONVERSES PER VALORAR LA POSSIBILITAT D'INCORPORAR EL NOSTRE COL·LECTIU A ALGÚN DELS COL·LEGIS PROFESIONALS JA ESTABLERTS AFINS AL NOSTRE ÀMBIT D'ACTUACIÓ, O LA CREACIÓ D'UN COL·LEGI PROFESSIONAL PROPI.

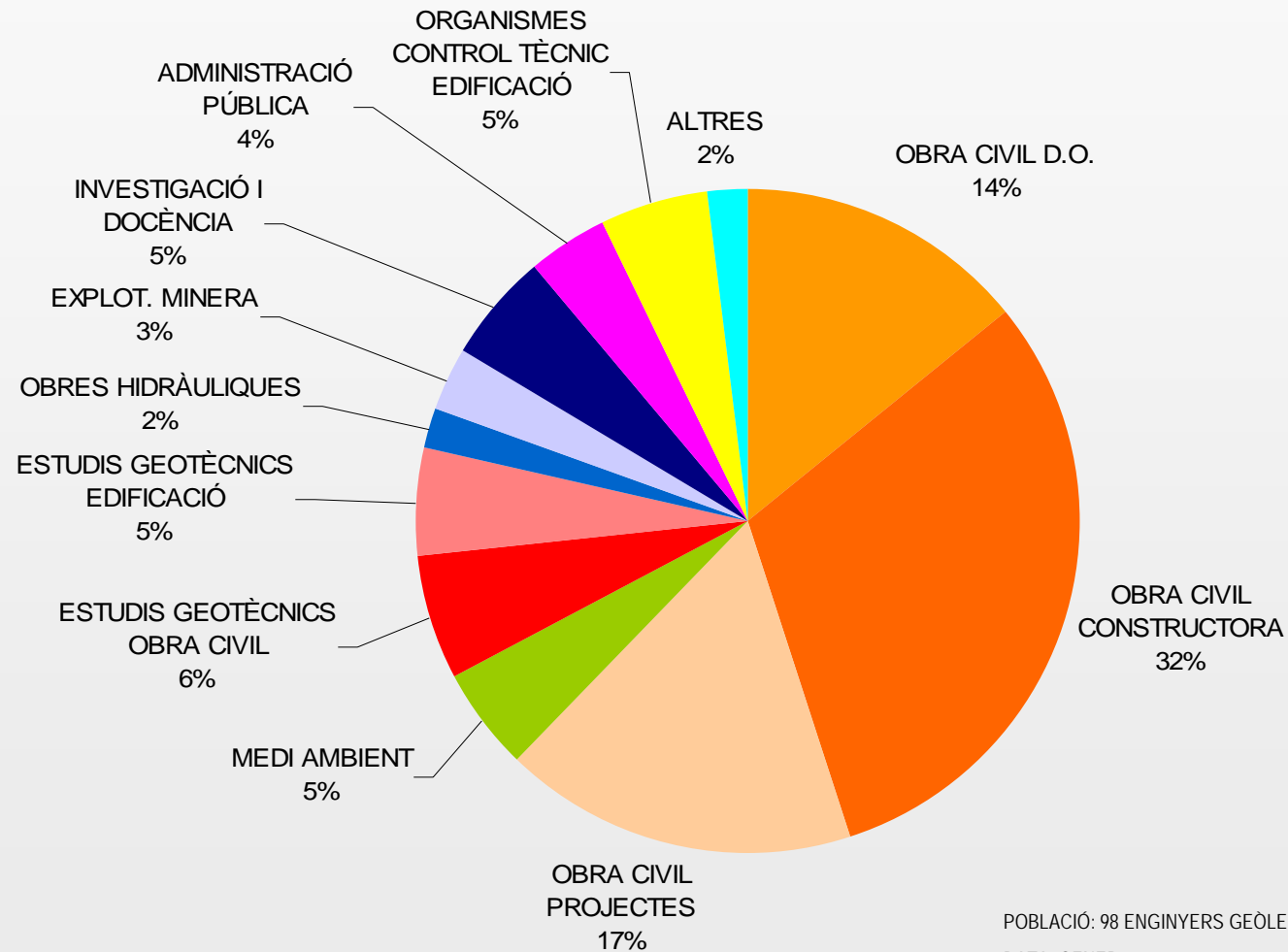
### 3. EL PERFIL DE L'ENGINYER GEÒLEG:



POBLACIÓ: 98 ENGINYERS GEÒLEGS D'UN TOTAL DE 119

DATA: GENER 2004

### 3. EL PERFIL DE L'ENGINYER GEÒLEG:



POBLACIÓ: 98 ENGINYERS GEÒLEGS D'UN TOTAL DE 119

DATA: GENER 2004

## 4. L'ENGINYER GEÒLEG COM A USUARI DE L'ICC:

- ESTUDIS INFORMATIUS
- PROJECTES CONSTRUCTIUS
- EXECUCIÓ D'OBRES
- LICITACIONS (REDACCIÓ D'OFERTES)
- ESTUDIS MEDIAMBIENTALS
- ESTUDIS HIDROGEOLÒGICS, GEOTÈCNICS, D'IMPACTE AMBIENTAL...
- ORDENACIÓ DEL TERRITORI EN ASPECTES DE PREDICCIÓ, PREVENCIÓ I MITIGACIÓ DE RISCOS NATURALS
- TELEDETECCIÓ I S.I.G. APLICATS A LA GEOLOGIA I LA GEOTÈCNIA
- ETC.



**PRODUCTES ICC**

EINES BÀSIQUES DE TREBALL I PLANIFICACIÓ:

- CARTOGRAFIES GEOLÒGIQUES A DIFERENTS ESCALES.
- DIFERENTS MAPES GEOTEMÀTICS:
  - MAPES GEOTÈCNICS
  - MAPES HIDROGEOLÒGICS
  - MAPES DE RISCOS GEOLÒGICS
  - ETC.

- SITUACIÓ DE LES ÀREES ON S'HA D'ACTUAR EN UN MARC I UN CONTORN.
- ORIENTACIÓ FONAMENTAL PER A UNA CORRECTE PLANIFICACIÓ I GESTIÓ DELS RECURSOS DESTINATS A LES PARTS GEOLOGICO-GEOTÈCNiques D'OBRES I PROJECTES
- LOCALITZACIÓ DE PUNTS SINGULARS, POSSIBLES ZONES PROBLEMÀTIQUES,... EN QUALSEVOL PLANIFICACIÓ D'ACTUACIONS EN EL TERRITORI A CÀRREG DE LES ADMINISTRACIONS I/O EMPRESES PRIVADES, QUE COMPORTEN CONSIDERACIONS ESPECIALS.
- ETC.